

PHILIPS

Products

Catalogue Philips Lighting

Binnenverlichting
Montagebalken en reflectoren

Oktober 2021
Bruto prijslijst – Nederland

'21

CoreLine Batten



De CoreLine Batten maakt de CoreLine-belofte van innovatieve, gebruiksvriendelijke en hoogwaardige armaturen meer dan waar. Dankzij het efficiënte ontwerp verloopt de installatie snel en eenvoudig en kan een naadloze lichtlijn worden gecreëerd zonder extra benodigdheden. CoreLine Batten biedt een universele lichtverdeling, een homogene verlichtingssterkte en visueel comfort. Daarnaast zijn InterAct-ready armaturen met geïntegreerde draadloze communicatie verkrijgbaar, klaar voor gebruik in combinatie met Interact-gateways, -sensoren en -software.

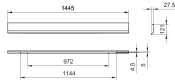
- Energiebesparing en langere levensduur voor lagere bedrijfskosten.
- Directe vervanger voor conventionele balken in termen van lichtprestaties, lengte en installatieflexibiliteit.
- Moeiteloos naadloze en esthetische lichtlijnen aanleggen in magazijnen of industriële ruimten, de aangewezen keus voor renovatieprojecten.



- Energiezuinig en een lange levensduur: tot wel 130 lm/W en een levensduur van 50.000 uur L70.
- Vele opties verkrijgbaar: L600/L1200/L1500/L1800, tot 10000 lm, 3000 K en 4000 K.
- Slimme productarchitectuur voor eenvoudige, flexibele en gereedschapsloze installatie, met mogelijkheid voor doorvoerbedrading.
- Optionele regelaars en versies beschikbaar: DALI, geïntegreerde draadloze connectiviteit (Interact Ready), noodverlichting 3h (EL).
- Type: BN121C (uitvoering met externe IEC-voedingsaansluiting)
- Lichtbron: Philips Fortimo LEDline 1R
- Vermogen: 20 W (600 mm-uitvoering)
- Bundelhoek: 55°
- Lichtstroom: 1900 lm (600 mm-uitvoering)
- Kleurtemperatuur: 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave: ≥ 80
- Mediaan nuttige levensduur L70B50: 50.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L80B50: 30.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L90B50: 15.000 uur
- Uitvalpercentage driver: 1 % per 5000 uur
- Gemiddelde omgevingstemperatuur: +25 °C
- Bedrijfstemperatuur: 0 °C tot +35 °C
- Driver: Ingebouwd, vervangbaar
- Netspanning: 220-240 V / 50-60 Hz
- Dimmen: Niet dimbaar
- Kleur: Behuizing: staal
- Kleur: Wit
- Lichtkap: Polycarbonaat, mat
- Aansluiting: externe IEC-voedingsconnector
- Onderhoud: Geen interne reiniging vereist
- Installatie: Directe bevestiging met schroeven of bevestiging met plafondmontagebeugel
- Accessoires: Plafondmontagebeugel, voedingskabel (BN120Z)
- Opmerkingen: In het geval van een insteekverbinding dient de plafondmontagebeugel afzonderlijk besteld te worden, bij het type met de externe voedingsaansluiting wordt de beugel meegeleverd
- Dit product is geclassificeerd als IPX0 en biedt geen bescherming tegen het binnendringen van water. Daarom raden we nadrukkelijk aan om de omgeving

waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende te controleren.

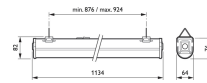
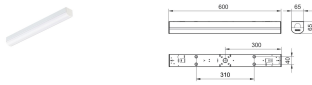
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.



Product

BN126Z REF A1 L1500

BN124C LED60S/830
PSU TW1 L1500

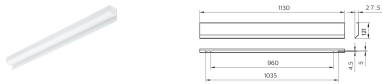


Product

BN126C LED22S/840 PSU TW1 L600

Product

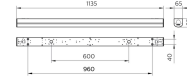
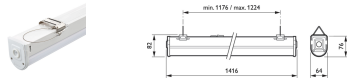
BN124C LED41S/840 IA1 TW1 L1200



Product

BN126Z REF A1 L1200

BN126Z SC

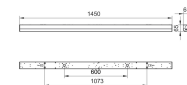
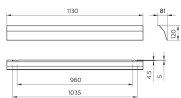


Product

BN124C LED53S/840 IA1 TW1 L1500

Product

BN126C LED41S/840 PSU ELB3 TW1 L1200

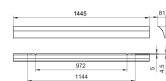


Product

BN126Z REF A2 L1200

Product

BN126C LED52S/840 PSU ELB3 TW1 L1500



Product

BN126Z REF A2 L600

Product

BN126Z REF A2 L1500

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
96818200	BNI26C LED41S/840 PSU ELB3 TWI L1200	1	314,00€
36551099	BNI26C LED41S/840 PSD TWI L1200	1	157,50€
36346299	BNI26C LED25S/840 PSU TWI L1200	1	111,00€
36347999	BNI26C LED23S/830 PSU TWI L1200	1	111,00€
36348699	BNI26C LED41S/840 PSU TWI L1200	1	115,00€
36349399	BNI26C LED38S/830 PSU TWI L1200	1	115,00€
36350999	BNI26C LED64S/840 PSU TWI L1200	1	117,00€
36351699	BNI26C LED60S/830 PSU TWI L1200	1	117,00€
96820500	BNI26C LED52S/840 PSU ELB3 TWI L1500	1	320,00€
36552799	BNI26C LED52S/840 PSD TWI L1500	1	152,00€
36352399	BNI26C LED35S/840 PSU TWI L1500	1	122,00€
36353099	BNI26C LED32S/830 PSU TWI L1500	1	122,00€
36354799	BNI26C LED52S/840 PSU TWI L1500	1	122,00€
36355499	BNI26C LED48S/830 PSU TWI L1500	1	122,00€
36356199	BNI26C LED80S/840 PSU TWI L1500	1	139,00€
36357899	BNI26C LED74S/830 PSU TWI L1500	1	122,00€
36344899	BNI26C LED22S/840 PSU TWI L600	1	78,75€
36345599	BNI26C LED20S/830 PSU TWI L600	1	78,75€
36574999	BNI26Z SC	1	8,90€
36576399	BNI26Z REF A1 L1200	1	15,55€
36577099	BNI26Z REF A1 L1500	1	20,00€
36579499	BNI26Z REF A2 L600	1	9,95€
36580099	BNI26Z REF A2 L1200	1	16,65€
36581799	BNI26Z REF A2 L1500	1	21,00€

Ledinaire Batten



De Ledinaire-reeks bevat een selectie van populaire gebruiksklare LED-armaturen die verkrijgbaar zijn met de hoge kwaliteitsniveaus van Philips tegen een scherpe prijs. Betrouwbaar, energiezuinig en betaalbaar – precies wat je nodig hebt.

- De kwaliteit en betrouwbaarheid van Philips
- Beschikbaar in lengtes van 600 / 900 / 1200 / 1500mm
- Compact ontwerp voor gemakkelijke installatie

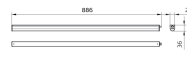
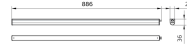


- Montageaccessoires meegeleverd
- Type: LEDINAIRE BNO60C
- Lichtbron: Vervangbare LED-module (LEDtube)
- Lampvermogen: 1x TLED16 18 W
- Bundelhoek: 150°
- Lichtstroom: 1x TLED16: 1600 lm
- Gecorreleerde kleurtemperatuur: 4000 K (neutraalwit)
- Kleurweergave-index: 80
- Mediaan nuttige levensduur L70B50: 30.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L80B50: 15.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L90B50: 10.000 uur
- Gemiddelde omgevingstemperatuur: +25 °C
- Bereik van bedrijfstemperatuur: +10 °C tot +40 °C
- Driver: Ingebouwd
- Netspanning: 220-240 V / 50-60 Hz
- Dimmen: Niet dimbaar
- Materiaal: Behuizing: aluminium, geëxtrudeerd
- Kleur: Wit
- Aansluiting: Geïntegreerde steker/contrasteker
- Onderhoud: Geen interne reiniging vereist
- Installatie: Individuele of lijnmontage; vastklikken van de armatuur in vooraf gemonteerde plafondbeugels
- Accessoires: Inclusief voedingsconnector met vrije draadeinden



Product

BN021C LED5S/840 L300



Product

BN021C LED15S/840 L900



Product

BN021C LED10S/840 L600



Product

BN021C LED20S/840 L1200



Product

BN021C LED25S/840 L1500



BN060Z C600 (10 PCS)

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
52784399	BN021C LED5S/840 L300	1	11,00€
52785099	BN021C LED5S/830 L300	1	11,00€
52786799	BN021C LED10S/840 L600	1	15,50€
52787499	BN021C LED10S/830 L600	1	15,50€
52788199	BN021C LED15S/840 L900	1	22,00€
52789899	BN021C LED14S/830 L900	1	22,00€
52790499	BN021C LED20S/840 L1200	1	22,00€
52791199	BN021C LED19S/830 L1200	1	22,00€
52792899	BN021C LED25S/840 L1500	1	26,80€
52793599	BN021C LED24S/830 L1500	1	26,80€



© 2021 Signify Holding. Alle rechten voorbehouden. Dit document bevat informatie met betrekking tot het product portfolio van Signify, deze informatie kan aan wijzigingen onderhevig zijn. Er kunnen geen rechten worden ontleend aan deze informatie, noch wordt een garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de informatie, iedere aansprakelijkheid verband houdend met de informatie wordt uitdrukkelijk van de hand gewezen. De informatie in dit document is niet bedoeld als een commercieel aanbod en maakt geen deel uit van een offerte of contract. De aanduidingen Philips en het Philips-schildemblem zijn geregistreerde handelsmerken van Koninklijke Philips N.V. Signify Holding is rechthebbende met betrekking tot alle andere gebruikte handelsmerken tenzij deze toekomen aan andere rechthebbenden

www.lighting.philips.nl