

LED PANELEN

tot 85% energiebesparing

De ideale vervanging voor traditionele tl armaturen of voor nieuwe installaties.

Een goed doordacht ontwerp waarbij een uitstekende **warmteafvoer**, een **egale lichtverdeling**, een **hoge lichtsterkte** en een **hoge betrouwbaarheid** de speerpunten vormen.

De aluminium omlijsting zorgt voor een goede warmte dissipatie wat resulteert in een lange levensduur.

De lage UGR waarde (Unified Glare Rating) van <19 voorkomt verblinding en vermoeide ogen bij het gebruik.

Een hoge energie efficiëntie van meer dan 110 lumen/W zorgt voor nog minder energieverbruik.

De speciale lichtverdelingsplaat van polycarbonaat zorgt voor een mooie egale lichtverdeling en een hogere efficiency van de lichtstroom. Hierdoor komt er zo veel mogelijk licht op de juiste plaatst terecht, namelijk op het werkoppervlak.

Door gebruikmaking van lichtschaak mogelijkheden, d.m.v. bewegings- en/of daglicht sensoren of lichtsturing dmv DALI lichtmanagement systemen, is een

energiebesparing tot 85% te realiseren!

Het paneel is uitermate geschikt voor gebruik in kantoren en andere werkplekken waar veel en egaal licht is gewenst.

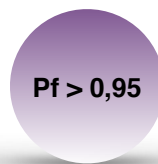
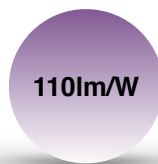
- betere verlichting
- hoge energiebesparing
- zeer lange levensduur
- 5 jaar garantie



www.bnr-products.com

BNR
PRODUCTS

Artikelnummer	Lichtstroom (lumen)	Afmetingen (mm)	Kleurtemperaturen (K)	Verbruik (W)
BNR-P6060-40W-XW	4.400 ±5%	595x595x10,5	3.000-6.500	40W ±2W
BNR-P6060-50W-XW	5.500 ±5%	595x595x10,5	3.000-6.500	50W ±2W
BNR-P6262-40W-XW	4.400 ±5%	618x618x10,5	3.000-6.500	40W ±2W
BNR-P6262-50W-XW	5.500 ±5%	618x618x10,5	3.000-6.500	50W ±2W
BNR-P30120-40W-XW	4.400 ±5%	295x1195x10,5	3.000-6.500	40W ±2W
BNR-P60120-80W-XW	7.200 ±5%	595x1195x10,5	3.000-6.500	80W ±3W



Optie's:

- Afwijkende afmetingen, zoals: 20x60cm / 30x30cm / 30x60cm / 62,5x62,5cm / 15x150cm / 30x150cm
- DALI lichtsturing
- TRIAC (230V) dimbaar
- 0-10V dimbaar

verschillende kader afwerkingen